

Manual de utilizare

Aspirator de praf/lichide cu filtrare prin apă



Model: *Aquafilter-Red/Orange*

Vă rugăm să citiți cu atenție și să păstrați acest manual de utilizare pentru o consultare ulterioară.



Cerințele de design și utilizare în mod ecologic au fost testate și sunt în conformitate cu următoarele standarde: EU666/2013, EU 665/2013 și EN 60312-1:2013

Pentru protejarea mediului, vă rugăm să nu aruncați produsul la gunoi ci duceți-l la un centru specializat.

ATENȚIE

Aparatul a fost conceput pentru a fi întrebuințat doar pentru uz casnic în scopuri de ASPIRARE USCATĂ sau UMEDĂ! Filtrarea se face prin intermediul apei din recipientul de colectare.

Atunci când utilizați aparatul, trebuie să respectați și următoarele măsuri elementare de siguranță:

1. Vă rugăm să deconectați aparatul atunci când nu este în uz sau înainte de utilizare.
2. Pentru a reduce pericolul de electrocutare, vă rugăm să nu-l utilizați în aer liber.
3. Nu utilizați aparatul ca pe o jucărie pentru copii! Este necesară supravegherea atentă atunci când acest aparat este utilizat de către sau în apropierea copiilor.
4. Folosiți numai accesoriile recomandate de producător.
5. Nu utilizați aparatul cu cablul sau ștecherul deteriorat. Dacă aspiratorul nu funcționează corespunzător, a fost scăpat pe jos, deteriorat, lăsat în aer liber, a căzut în apă sau în cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, duceți-l la o unitate de service autorizată pentru verificare, reparare sau reglare.
6. Nu trageți și nu cărați aspiratorul de furtun, nu utilizați furtunul pe post de mâner, nu închideți ușa peste cablul de alimentare și nu trageți cablul de alimentare peste margini sau colțuri ascuțite. Nu treceți cu aspiratorul peste cablul de alimentare. Țineți cablul de

alimentare la distanță de suprafețele fierbinți și sursele de căldură.

7. Nu deconectați aspiratorul de la rețeaua de alimentare cu curent electric trăgând de cablu. Pentru a-l deconecta, trageți de ștecher și nu de cablu.

8. Nu manevrați ștecherul ori aspiratorul cu mâinile ude și nu folosiți aspiratorul în aer liber.

9. Vă rugăm să verificați ca nici un obiect să nu obtureze filtrul de ieșire, blocând astfel circulația aerului din interior spre exteriorul aspiratorului.

10. Țineți părul, hainele, degetele și în general toate părțile corpului la distanță de orificiile și părțile mobile ale aspiratorului.

11. Vă rugăm să nu folosiți aspiratorul pentru a absorbi obiecte dure sau ascuțite, cum ar fi sticla, cuie, șuruburi, monede, etc. Altfel aparatul sau filtrul vor fi afectate;

12. Nu aspirați nimic care arde deschis ori mocnit, precum țigările, chibriturile sau scrumul ori cenușa fierbinte.

13. Nu utilizați aparatul fără ca acesta să aibă instalate recipientul de colectare a prafului și toate filtrele.

14. Este necesar să opriți aspiratorul de la buton înainte de a-l scoate din priză

15. Fiți extrem de atent atunci când utilizați aspiratorul pe scări.
16. Nu utilizați aparatul pentru a aspira lichide inflamabile ori combustibile precum (lichid de curățare, benzină, parfum etc.) și nu îl utilizați în incinte în care aceste produse pot exista!!!
17. Vă rugăm să nu aspirați substanțe toxice (detergent, amoniac, etc);
18. Atunci când montați sau doriți să scoateți furtunul de aspirare, vă rugăm să verificați ca aspiratorul să fie oprit. Pe de altă parte atunci când doriți retractarea cablului, dirijați-l în așa fel încât acesta să nu fie tras în mod brutal/brusc.
19. Acest aparat trebuie folosit doar pe pardoseli, covoare, etc. din interiorul locuințelor.
20. Nu îl folosiți în alte scopuri decât cel pentru care a fost conceput.
21. Utilizarea unei tensiuni necorespunzătoare poate duce la defectarea motorului și rănirea utilizatorului. Tensiunea corectă este menționată pe plăcuța indicatoare de pe aspirator.
22. Aspiratorul trebuie să fie păstrat în interior într-un loc răcoros și uscat.
23. Vă rugăm să nu introduceți aspiratorul în apă sau alte lichide;
24. Nu folosiți aspiratorul pentru a curăța animalele dvs. de companie

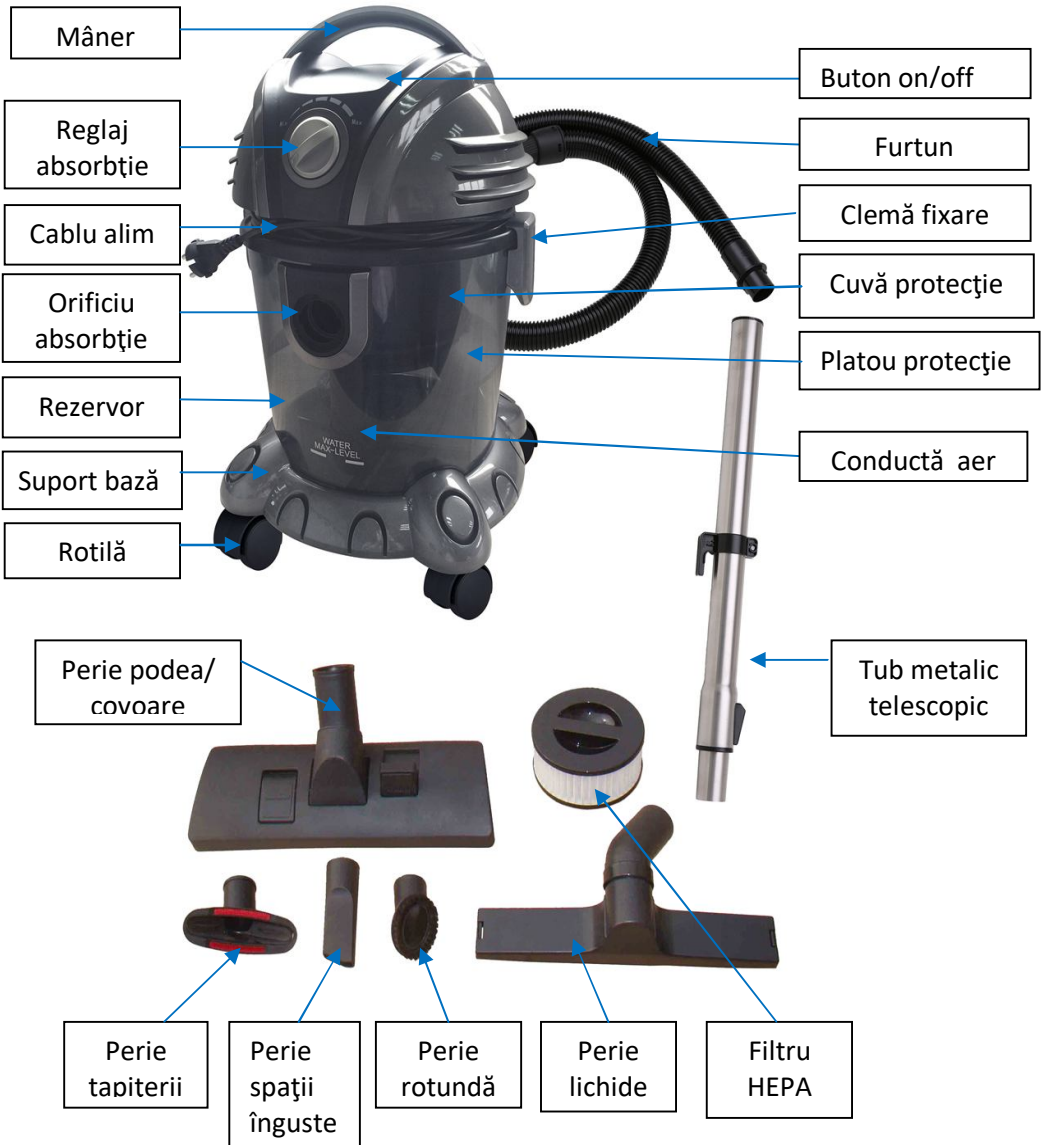
sau alte animale;

25. Când aparatul este în funcțiune, vă rugăm să aveți grijă să țineți capul dvs.(urechile, ochii, gura) departe de furtunul de aspirare;

26. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale, sau lipsite de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate și instruite cu privire la utilizarea aparatului de către o persoană responsabilă.

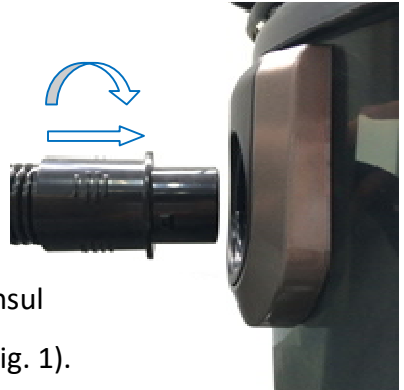
27. Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aspiratorul.

A. DESCRIEREA PRODUSULUI



B. ASAMBLAREA APARATULUI

Conectarea furtunului la aspirator



Introduceți furtunul și răsuciți în sensul acelor de ceasornic pentru a-l fixa(Fig. 1).

Fig. 1

Conectarea furtunului,tubului și periiilor:

- Apăsați butonul de blocare cu arc spre înainte și apoi întindeți extensia tubului atât cât aveți nevoie (Fig. 2)

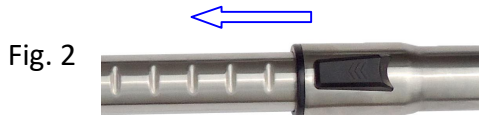


Fig. 2

- Conectați tubul telescopic la mânerul furtunului(Fig. 3);



Fig. 3

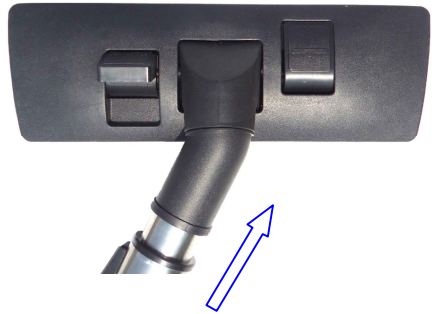
- c. Conectați tubul la una din perile furnizate în funcție de suprafața pe care doriți să o curățați(Fig. 4).

Atenție:

Perie pentru aspirare de lichide



Perie pentru aspirare de praf



Asamblarea tubului de intrare al aerului

Înainte de instalare, instalați tubul de acces al aerului(Fig. 5) .



Fig. 5

Adaugați apă

Adăugați apă până la nivelul maxim(MAX LEVEL) marcat pe rezervorul de colectare(Fig. 6). Nu depășiți acest nivel altfel apa se va revărsa.



Asamblarea filtrului HEPA



Fig. 7

Pentru a fixa filtrul HEPA rotiți baza acestuia în sensul acelor de ceasornic(Fig. 7).

Fixați platoul de protecție

Așezați platoul de protecție în cuva de protecție și rotiți-l în sensul acelor de ceasornic pentru a se fixa(Fig. 8).



Fig. 8

Fixarea(blocarea) rezervorului

Așezați partea cu motor deasupra rezervorului și cu ajutorul clipsurilor(clemelor) laterale fixați rezervorul(Fig. 9).



Fig. 9

Funcția de suflare

Introduceți furtunul în orificiul din spatele aspiratorului și răsuciți-l în sensul acelor de ceasornic pentru a-l fixa (Fig. 10).



Fig. 10

C. Operarea aparatului

Pornirea/oprirea aspiratorului

Pentru a porni/opri aspiratorul apăsați butonul ON/OFF (Pornit/Oprit) (Fig11).



Fig. 11

Butonul de reglaj al puterii de aspirare

Reglați nivelul de absorbție dorit prin rotirea butonului de control aflat pe aparat(Fig. 12).



Fig. 12

Puterea de absorbție

Deplasati usor trapa/butonul de eliberare a aerului pentru a reduce puterea de absorbctie(Fig. 13).



Fig. 13

Perie de podea/covoare

În funcție de suprafața pe care doriți să o curățați, apăsați butonul corespunzător pentru a elibera sau a menține retractați perii aflați pe suprafața periei(Fig. 14).



Pentru covoare



Pentru podele

Curățarea filtrului HEPA

- ◆ După ce ați folosit aparatul de mai multe ori, este recomandabil să curățați filtrul HEPA.
- ◆ Pentru a scoate filtrul HEPA, rotiți în sens invers al acelor de ceasornic; după ce l-ați curățat(chiar și cu apă) lăsați-l să se usuce bine și apoi montați-l la loc, rotind baza lui în sensul acelor de ceasornic.

Transportul și depozitarea

1. Puteți transporta aspiratorul folosind mânerul de transport. Nu trageți niciodată și nici nu ridicați aspiratorul ținând de cablu de alimentare.
2. Înainte de a depozita aparatul, înfășurați cablul în locașul corespunzător dintre rezervor și partea superioară a aparatului.

CURĂȚAREA ASPIRATORULUI

Carcasa aspiratorului poate fi curățată cu o cârpă moale și umedă. Nu folosiți niciodată solvenți, substanțe abrazive, acide, benzină, etc.



Folosirea simbolului alăturat indică faptul că acest produs nu poate fi tratat ca un gunoi menajer.

Asigurându-vă că produsele care au acest simbol sunt scoase din uz într-un mod corect, veți ajuta la prevenirea potențialelor consecințe negative pentru mediul înconjurător și pentru sănătatea oamenilor, consecințe care ar fi putea fi cauzate de manipularea neadecvată a acestor produse.

Vă rugăm contactați cel mai apropiat Centrul de Colectare a **DEEE** (deșeuri de echipamente electrice și electrocasnice), service-ul local ce se ocupă de scoaterea din uz a acestor tipuri de produse sau magazinul de unde ați achiziționat produsul!

FIȘA PRODUSULUI

1. Marca comercială a producătorului: **SAMUS[®]**
2. Modelul de fabricație: **Aquafilter-Red/Orange**
3. Tipul aparatului: **Aspirator de praf/lichide(cu filtrare prin apă)**
4. Importator: **SC ALF Electrocasnice SRL**
5. Adresă importator: **bvd. Basarabia, nr. 256, poarta 3-Faur, sector 3, București, RO**
6. Puterea nominală de intrare/maximă(W): **1400/1550**
7. Clasa de eficiență energetică: -
8. Consum anual de energie indicativ, bazat pe 50 de sarcini de curățare(kWh per an): -
9. Clasa de performanță de curățare a covoarelor: -
10. Clasa de performanță de curățare a pardoselilor tari: -
11. Clasa de emisii de praf: -
12. Nivelul de putere acustică(dB): **82**
13. Puterea de absorbție(W): **234**
14. Vacuum(kPa): **21**
15. Volum de aer circulat (m³/min): **<1,86**
16. Tub: **metalic telescopic**
17. Control variabil al puterii de aspirare: **DA**
18. Recipient colectare praf(volum): **din plastic transparent(15 litri praf sau 2,9 l lichide)**
19. Filtru HEPA: **DA**
20. Perie mare pt. pardoseli și covoare/lichide: **DA/DA**
21. Accesoriu pentru locuri înguste/tapițerii/rotundă: **DA(2 în 1)/DA/DA**
22. Cordon alimentare(m): **5**
23. Loc de infasurare a cablului: **DA(între rezervor și carcasa motorului)**
24. Termostat(protecție la supraîncălzire): **DA**
25. Dimensiuni produs(mm): **334x334x461**
26. Dimensiuni cutie(mm): **360x370x505**
27. Greutate netă(produs/kg): **6,5**
28. Greutate brută(cu ambalaj/kg): **7,5**
29. Tensiune/Frecvență(V/Hz): **230~50**
30. Fabricat în PRC(China)

Parametrii energetici sunt mășurați în conformitate cu prevederile EMC Directive 2014/30/EU cu privire la compatibilitatea electromagnetică și LVU Directive 2014/35/EU pentru echipamente de joasă tensiune.

SAMUS[®]
Aproape de tine!